

主催：山梨県環境科学研究所・(独)防災科学技術研究所  
後援：NPO法人 日本火山学会

# 火山災害の軽減の方策に関する

## 国際ワークショップ2011

－リアルタイム火山災害評価と行政対応－

### 巨大噴火 それは「想定外」か？



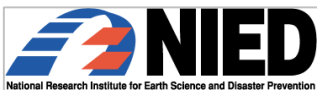
#### 【第1部 大規模火山災害クライシスマネージメント】

第1部では、大規模火山災害、特にレベル4・5において最も評価が重要となる大規模火砕流などを対象として、どのような火山災害評価を行い、どのような行政対応が効果的か国内外から火山学者、国・地方自治体の担当者をお招きし、講演とディスカッションを行います。

**日時：平成23年11月2日(水)10:00～16:30**

**場所：山梨県環境科学研究所 多目的ホール**

(講師) Barry Voight (ペンシルベニア州立大学)  
Augusto Neri (イタリア国立地球物理学火山学研究所)  
Christina Magill (オーストラリア マッコリー大学)  
内閣府、気象庁、地方自治体担当者、火山学者、他



#### 【第2部 大規模火山災害の技術的評価について】

第2部では、技術的側面から大規模火山災害評価手法(シミュレーション技術等)をレビューし、発信できる情報とその精度や適用限界の現状について講演とディスカッションを行います。

**日時：平成23年11月4日(金)9:30～15:00**

**場所：(独)防災科学技術研究所 和達記念ホール**

(講師) Barry Voight (ペンシルベニア州立大学)  
Augusto Neri (イタリア国立地球物理学火山学研究所)  
Christina Magill (オーストラリア マッコリー大学)  
内閣府、気象庁、地方自治体担当者、火山学者、他

#### 申込先・お問い合わせ

山梨県環境科学研究所 総務課 総務担当  
TEL 0555-72-6211 FAX 0555-72-6204  
E-mail [soumu@yies.pref.yamanashi.jp](mailto:soumu@yies.pref.yamanashi.jp)

(独)防災科学技術研究所 観測・予測研究領域 地震・火山防災研究ユニット  
TEL 029-863-7537 FAX 029-851-5658  
E-mail [kazan-ws@bosai.go.jp](mailto:kazan-ws@bosai.go.jp)

両日とも同時通訳付参加費無料

(どなたでもご参加いただけます)